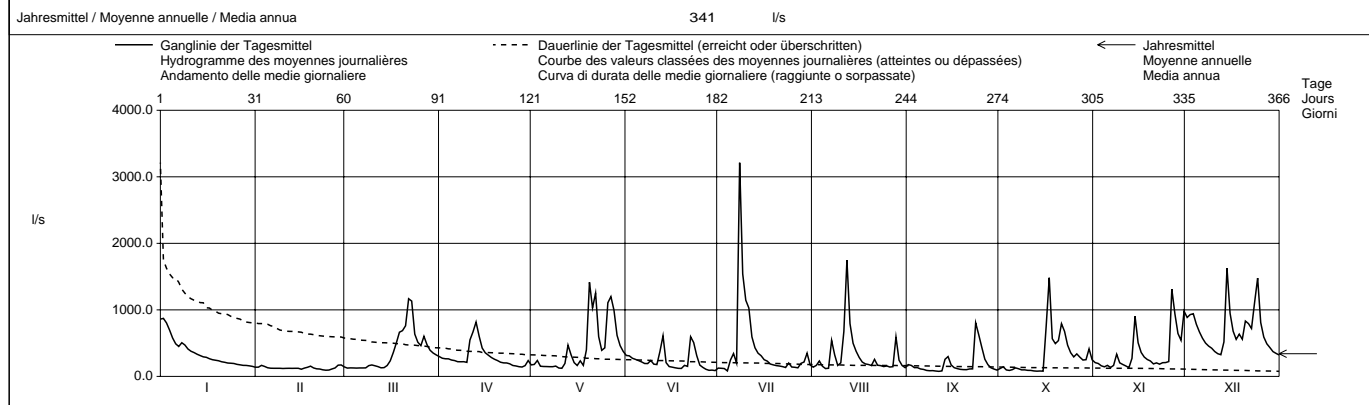


Abfluss	Kempt - Fehraltorf						ZH 580					
Débit	Koordinaten Coordonnées 698 225 / 249 770						Höhe Altitude 520.0					
Portata	Coordinate						m ü.M. m s.m. m s.m.					
							Fläche Surface 23.70 km ²					
							Vergletscherung Extension glacier %					
							Ghiacciaio					

1996	Jan./Janv.	Feb./Févr.	März/Mars	April/Avril	Mai/Mai	Juni/Juin	Juli/Juillet	Aug./Août	Sept./Sept.	Okt./Oct.	Nov./Nov.	Dez./Déc.	
	Genn.	Febr.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.	Ott.	Nov.	Dic.	
1	861	138	143	298	173	315	125	139	177	119	207	886	1
2	872	139	125	273	180	309	122	165	165	144	194	929	2
3	804	166	128	265	239	273	118	232	132	97.3	159	942	3
4	697	150	127	264	153	256	82.4	153	132	89.7	144	784	4
5	577	130	125	246	149	238	246	118	112	102	166	669	5
6	490	123	127	238	148	218	343	122	105	128	134	574	6
7	450	122	127	221	146	194	202	541	89.9	115	165	501	7
8	506	122	128	220	146	193	3212	324	85.3	97.8	333	456	8
9	472	122	162	221	155	239	1540	165	86.8	98.4	204	424	9
10	412	119	172	211	126	184	1145	204	80.6	91.0	179	374	10
11	378	121	160	547	122	178	1028	676	75.9	90.2	157	341	11
12	358	122	147	669	195	376	594	1749	82.5	82.0	131	326	12
13	333	121	129	817	470	611	430	794	257	78.6	272	518	13
14	313	122	132	606	324	207	349	499	298	81.1	903	1626	14
15	294	122	164	426	207	148	311	378	173	78.8	506	950	15
16	287	108	234	355	164	139	251	285	131	751	360	680	16
17	266	125	359	319	234	129	230	216	117	1483	291	557	17
18	251	137	504	284	166	121	186	188	106	566	254	635	18
19	243	154	664	258	398	120	173	179	102	493	232	559	19
20	235	127	688	238	1415	166	162	164	101	538	188	832	20
21	220	114	761	213	1031	151	156	256	112	792	203	794	21
22	212	111	1167	203	1251	596	147	168	113	677	184	721	22
23	201	99.1	1132	202	599	509	134	162	805	469	206	1109	23
+ Maximum	198	93.2	636	189	392	312	201	148	627	356	208	1478	24
Massimo	194	95.4	514	164	429	170	141	157	438	293	223	810	25
- Minimum	181	112	463	157	1107	135	137	141	258	338	1311	592	26
Minimo	174	127	602	146	1199	107	129	146	176	289	942	490	27
28	166	169	476	141	994	91.4	196	593	129	246	645	433	28
29	165	172	393	162	617	94.7	216	244	110	251	543	373	29
30	159		351	238	463	87.4	349	164	94.5	414	980	346	30
31	151		323		376		172	131		249		322	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle	359	127	367	293	444	229	414	310	182	313	354	678	+ l/s
Media mensile													
Maximum / Massimo	1050	225	1550	1750	2670	3240	5820	2780	1530	2370	1880	2710	l/s
(Spitze / Pointe / Punta)	1.	28.	22.	11.	21.	12.	8.	12.	23.	17.	26.	23.	
Datum / Date / Data													
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	341												l/s



Periode / Période / Periodo 1991 - 1996 (6 Jahre / années / anni)														
Monatsmittel	502	342	357	412	518	592	+ 393	244	- 263	267	366	492	l/s	
Moyenne mensuelle														
Media mensili														
Maximum / Massimo	4970	2700	1954	- 4940	13300	+ 7380	6660	4310	3380	5820	3010	5070	l/s	
(Spitze / Pointe / Punta)	1995	1995	1994	1995	1994	1995	1993	1994	1993	1993	1991	1995	Dat.	
Jahr / Année / Anno														
Minimum / Minimo	79.3	90.3	44.1	103	+ 86.1	53.6	26.3	58.2	38.7	21.2	- 67.4	63.6	l/s	
(Tagesmittel / Moyenne													Dat.	
journal. / Media giornal.)														
Grösstes Jahresmittel	563 (1995)			l/s	Mittlerer Abfluss			396	l/s	Kleinstes Jahresmittel			293 (1992)	l/s
Moyenne annuelle la plus grande					Débit moyen					Moyenne annuelle la plus petite				
La più grande media annua					Portata media					La più piccola media annua				

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate)													
Tage / Jours / Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
1996	3212	1626	1478	1251	994	784	602	506	430	346	287	243	l/s
1991 - 1996	3464	2403	1864	1658	1200	878	677	567	482	390	334	278	l/s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1996	212	188	166	157	141	129	122	114	95.4	87.4	81.1	78.6	l/s
1991 - 1996	240	204	177	158	136	122	109	89.5	69.0	58.9	43.0	26.3	l/s

Einzugsgebiet mit Luppnen.
(Trockenwetterabfluss der Luppnen wird grösstenteils Richtung Pfäffikersee abgeleitet. Einzugsgebiet der Luppnen bis zum Ableitungwehr: 9,3 km²).